IMPERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermonal Application No PCT/DE2004/001326

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER G06F9/445

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) $\begin{tabular}{ll} \bf G06F & \bf G11C \end{tabular}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, IBM-TDB

Category *	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	US 2003/041182 A1 (MARTWICK ANDREW W) 27 February 2003 (2003-02-27) abstract paragraph [0014] - paragraph [0040]; figures 1-4	1-10
Υ	ROLAND C. BACKHOUSE: "Program construction and verification" 1986, PRENTICE-HALL, INC., UPPER SADDLE RIVER, NJ, USA 6 902873, XP002332801 page 5, line 1 - page 11, line 39	1-10
A	EP 1 260 907 A (SIEMENS SCHWEIZ AG) 27 November 2002 (2002-11-27) abstract paragraph [0009] - paragraph [0024]; figure 1	1-10

X Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E earlier document but published on or after the international filling date L document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O document reterring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	To later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the International search report
21 June 2005	2 3. 12. 2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 851 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Wierzejewski, P

2



Intermional Application No
PCT/DE2004/001326

	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	In the second second
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	US 5 701 492 A (WADSWORTH ET AL) 23 December 1997 (1997-12-23) abstract column 2, line 17 - column 3, line 56; figures 4-6b column 8, line 15 - column 9, line 53 claims 1-14	1-10
A	claims 1-14 EP 1 120 709 A (NEC CORPORATION) 1 August 2001 (2001-08-01) abstract paragraph [0030] - paragraph [0047] paragraph [0066] - paragraph [0105]	1-10

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/DE2004/001326

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	mational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Вох П	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	SEE SUPPLEMENTAL SHEET
1	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. 🔯	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: 1-10
Remar	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

Form PCT/ISA/210 (continuation of first sheet (1)) (July 1992)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/DE2004/001326

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims: 1-10

Method for updating software of an electronic control device by flash programming via a corresponding finite state machine.

2. Claims: 11-12

Method for updating software of an electronic control device by flash programming with intermediate storage of software.

ERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/DE2004/001326

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 2003041182	A1	27-02-2003	US	2004163081 A1	19-08-2004
EP 1260907	Α	27-11-2002	NONE		
US 5701492	Α	23-12-1997	NONE		
EP 1120709	Α	01-08-2001	JP US	2001209543 A 2002002652 A1	03-08-2001 03-01-2002

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes G06F9/445

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) G06F G11C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, IBM-TDB

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
Y	US 2003/041182 A1 (MARTWICK ANDREW W) 27. Februar 2003 (2003-02-27) Zusammenfassung Absatz [0014] - Absatz [0040]; Abbildungen 1-4	1-10	
Υ	ROLAND C. BACKHOUSE: "Program construction and verification" 1986, PRENTICE-HALL, INC., UPPER SADDLE RIVER, NJ, USA 6 902873, XP002332801 Seite 5, Zeile 1 - Seite 11, Zeile 39	1-10	
А	EP 1 260 907 A (SIEMENS SCHWEIZ AG) 27. November 2002 (2002-11-27) Zusammenfassung Absatz [0009] - Absatz [0024]; Abbildung 1	1-10	

	X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsotzung von Feld C zu entnehmen
-		

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

- "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- T Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

2 3. 12. 2005 21. Juni 2005 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Wierzejewski, P Fax: (+31-70) 340-3016

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

In ationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001326

Berramment Ber
23. Dezember 1997 (1997-12-23) Zusammenfassung Spalte 2, Zeile 17 - Spalte 3, Zeile 56; Abbildungen 4-6b Spalte 8, Zeile 15 - Spalte 9, Zeile 53 Ansprüche 1-14 EP 1 120 709 A (NEC CORPORATION) 1. August 2001 (2001-08-01) Zusammenfassung Absatz [0030] - Absatz [0047]
1. August 2001 (2001-08-01) Zusammenfassung Absatz [0030] - Absatz [0047]

internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001326

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. well es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
1. Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1-10
Bemerkungen hInsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-10

Verfahren zur Durchführung eines Software-Updates eines elektronischen Steuergerätes durch eine Flash-Programmierung über ein entsprechender Zustandsautomat

2. Ansprüche: 11-12

Verfahren zur Durchführung eines Software-Updates eines elektronischen Steuergerätes durch eine Flash-Programmierung mit Software Zwischenablegung

INTERNATION ER RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

ationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001326

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Ì	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2003041182	A1	27-02-2003	US	2004163081 A1	19-08-2004
EP 1260907	A	27-11-2002	KEI	NE .	
US 5701492	A	23-12-1997	KEII	VE	
EP 1120709	Α	01-08-2001	JP US	2001209543 A 2002002652 A1	03-08-2001 03-01-2002